



The Orissa Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1157 CUTTACK, SATURDAY, JULY 24, 2010/SRAVANA 2, 1932

REVENUE & DISASTER MANAGEMENT DEPARTMENT NOTIFICATION

The 9th July 2010

No. 26989—RE-I-4/2010-R. & DM—Whereas, Government of Odisha have determined that land in the villages namely : Brundamal, Bhagipali and Sripura of Jharsuguda Tahasil in Jharsuguda district is required for industrial development;

And whereas, the High Level Clearance Authority (HLCA) has approved the proposal for establishment of 2.5 lakh Metric Tonnes per annum capacity Aluminium Smelter Plant in favour of M/s Vedanta Aluminium Ltd.;

And whereas, the State Level Nodal Agency (IPICOL) has made Techno-feasibility Appraisal for the project and recommended the land requirement and the company has entered into an MoU with Government of Odisha;

Now, therefore, Government of Odisha hereby invokes the powers conferred under Section 73(C) of O.L.R. Act, 1960 and declares that the land measuring Ac. 1,043.49 in these three villages, as per the Land Schedule enumerated below, is reserved for industrial development subject to condition that the provisions of Odisha Resettlement and Rehabilitation Policy, 2006 will be fully applicable and premium under Section 8-A of O.L.R. Act, 1960 will be fully payable by the company towards conversion of agricultural land for the purpose other than agriculture as per the stipulations of Para. 16 of Industrial Policy Resolution, 2007.

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Total area	Area proposed for direct purchase	Khata No.	Plot No.	Total area	Area proposed for direct purchase
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
BRUNDAMAL							
4	621	0.33	0.33	15	573	0.23	0.23
10	691	0.51	0.51	16	674	0.29	0.29
12	1186	0.47	0.47		678	0.14	0.14
15	555	0.14	0.14	17	615	0.31	0.31
	556	0.31	0.31	19	619	0.34	0.34

				2			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
19	622	1.65	1.65	45	590	1.86	1.86
22	1258	0.42	0.42		593	0.91	0.91
	562/1635	0.33	0.33		1274	0.50	0.50
23	707/1637	0.88	0.88		581/1701	0.42	0.42
24	594	0.79	0.79		585/1702	0.64	0.64
27	487	0.43	0.43		582/1735	0.14	0.14
	488	0.18	0.18		681/1736	1.79	1.79
	494	0.27	0.27		1274/1745	0.12	0.12
	496	0.16	0.16		1274/1754	0.09	0.09
	510	0.24	0.24		593/1746	0.11	0.11
	610	0.15	0.15	47	559	0.58	0.58
29	668	0.30	0.30	52	1211	0.06	0.06
30	672	0.34	0.34		1215	0.28	0.28
	676	0.13	0.13	54	693	3.70	3.70
	1212	0.20	0.20	56	1277	0.67	0.67
32	673	0.30	0.30		562/1747	0.24	0.24
35	703	0.44	0.44	59	584	0.88	0.88
	1180	0.45	0.45		644	0.10	0.10
	1184	0.21	0.21		645	0.02	0.02
	1198	0.31	0.31		646	1.41	1.41
	1213	0.80	0.80		648	0.27	0.27
	1221	0.66	0.66		1187	0.60	0.60
	1225	0.34	0.34		1190	0.29	0.29
	1270/1589	0.74	0.74		1203	0.10	0.10
					1232	0.96	0.96
41	553	0.47	0.47		1248	0.31	0.31
42	1205	0.89	0.89	63	653	0.18	0.18
43	502	0.13	0.13		653/1633	0.06	0.06
	506	2.15	2.15	64	1230	0.46	0.46
	533	0.64	0.64	68	1227	0.36	0.36
43	567	0.31	0.31	69	1280	0.32	0.32
	569	0.19	0.19	71	1281	0.59	0.59
	571	0.40	0.40	72	617	0.12	0.12
	666	0.18	0.18	73	557	0.62	0.62
	1238	0.29	0.29	74	657	0.16	0.16
	1250	0.21	0.21	80	708	0.11	0.11
	1260	0.46	0.46	82	683	0.33	0.33
	1261	0.31	0.31		1255	0.19	0.19
	1261/1758	0.15	0.15	84	1269	0.68	0.68
44	618	0.68	0.68		706/1582	0.68	0.68
	618/1632	0.02	0.02	86	540	0.70	0.70
45	565	0.72	0.72	87	1275	0.36	0.36
	582	0.26	0.26	89	561	0.90	0.90
	583	0.61	0.61	91	599	0.50	0.50
	585	2.86	2.86		606	0.64	0.64
	589	0.22	0.22		607	2.64	2.64

(1)	(2)	(3)	(4)	3	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres				Acres	Acres
91	1192	0.55	0.55		124	704	0.08	0.08
	1204	0.38	0.38			706	0.02	0.02
92	586	1.65	1.65		132	627	0.02	0.02
	587	0.62	0.62			702	0.03	0.03
	588	0.26	0.26			705	0.01	0.01
96	489	0.75	0.75			709	0.55	0.55
	492	0.21	0.21			1182	0.12	0.12
	495	0.46	0.46			1231	0.04	0.04
	497	0.21	0.21		1230/1630	1246	0.03	0.03
	509	0.11	0.11		142	649	0.08	0.08
	609	0.15	0.15			659	0.04	0.04
	675	0.14	0.14			684	0.05	0.05
98	503	0.22	0.22			1253/1624	0.08	0.08
	538	0.60	0.60			1195/1625	0.15	0.15
99	1233	0.14	0.14		143	490	0.10	0.10
109	616	1.17	1.17		144	535	0.44	0.44
111	1234	0.28	0.28			537	0.81	0.81
112	707/1862	0.54	0.54			541	1.51	1.51
	707/1863	0.18	0.18		1237	150	0.41	0.41
113	1279	0.26	0.26			596	0.30	0.30
	1283	1.55	1.55			598	0.50	0.50
	1185	0.56	0.56			650	0.21	0.21
117	690	0.65	0.65			658	0.04	0.04
	1188	0.12	0.12			667	0.20	0.20
	1191	0.06	0.06			688	0.12	0.12
	1201	0.29	0.29			1177	0.19	0.19
118	651	0.12	0.12			1195	0.29	0.29
	687	0.15	0.15		1253	155	0.08	0.08
	1178	0.07	0.07			1266	0.67	0.67
	1226	0.27	0.27			662	0.09	0.09
119	652	0.12	0.12			685	0.05	0.05
	1176	0.15	0.15		1259	158	0.47	0.47
	1224	0.32	0.32			568	0.40	0.40
	1241	0.08	0.08			608	0.08	0.08
123	428	0.22	0.22			664	0.11	0.11
	434	0.46	0.46			689	0.14	0.14
	491	0.23	0.23			1199	0.19	0.19
	614	0.03	0.03			1202	0.36	0.36
	680	0.27	0.27			1242	0.14	0.14
	428/1743	0.10	0.10			1249	0.26	0.26
	428/1744	0.08	0.08			1252	0.18	0.18
						1254	0.24	0.24
						1256		

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
160	612	0.16	0.16	194	1189	0.27	0.27
161	1262	0.18	0.18		1200	0.15	0.15
163	1229	0.12	0.12	195	429	0.08	0.08
166	526	1.39	1.39		430	0.12	0.12
	527	0.27	0.27		431	0.23	0.23
	528	2.15	2.15		432	0.10	0.10
	530	0.36	0.36		433	0.24	0.24
	539	1.06	1.06		498	0.51	0.51
167	1282/1694	0.17	0.17		499	0.62	0.62
169	697	0.36	0.36		500	1.32	1.32
170	558	0.40	0.40		501	0.14	0.14
171	643	0.22	0.22		508	0.25	0.25
	686	0.02	0.02		661	0.14	0.14
176	1196	0.27	0.27		665	0.13	0.13
177	552	0.86	0.86		679	0.50	0.50
	554	0.41	0.41		1235	0.40	0.40
	552/1741	0.50	0.50		1233/1776	0.05	0.05
	552/1742	0.28	0.28	198	604	0.69	0.69
182	1282/1695	0.26	0.26		605	0.64	0.64
186	624	0.10	0.10	202	647	0.29	0.29
	625	0.16	0.16		694	1.16	1.16
	626	0.32	0.32	205	595	0.26	0.26
	628	0.27	0.27		597	0.32	0.32
	630	0.10	0.10	211	1179	0.10	0.10
	631	0.15	0.15	217	1217/1763	0.10	0.10
	632	0.10	0.10		1217/1764	0.05	0.05
	633	0.16	0.16	223	1194	0.73	0.73
	710	0.14	0.14	225	682	0.88	0.88
	711	0.24	0.24	212/4	563/1636	1.33	1.33
	712	0.23	0.23	212/42	707/1820	1.28	1.28
	715	0.17	0.17	212/49	692	0.23	0.23
	716	0.17	0.17	212/54	655	0.11	0.11
	717	0.17	0.17	212/57	619	0.44	0.44
	1183	0.11	0.11		620/1839	0.12	0.12
	1209	0.12	0.12	212/63	1191/1850	0.28	0.28
	1239	0.25	0.25	212/69	663	0.18	0.18
	1247	0.22	0.22	212/76	594/1706	0.32	0.32
	625/1748	0.05	0.05	212/84	611	0.27	0.27
190	1214	0.08	0.08	212/86	493	0.21	0.21
	1216	0.25	0.25	212/85	1217/1762	0.26	0.26
191	620	1.45	1.45	212/91	581	0.96	0.96
192	1276	0.71	0.71	212/96	1180/1875	0.08	0.08
	1278	0.49	0.49	212/101	698	0.58	0.58

(1)	(2)	(3)	(4)	5	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres				Acres	Acres
212/104	1257	0.24	0.24	212/271	701	0.10	0.10	
212/106	1217	0.36	0.36	212/275	629	0.21	0.21	
212/108	669	0.08	0.08		627/2045	0.19	0.19	
	670	0.16	0.16	212/281	1206	0.68	0.68	
212/109	1217/1761	0.15	0.15	212/287	1207/2059	0.38	0.38	
212/114	562	0.26	0.26	212/308	623	0.44	0.44	
	1282	0.67	0.67	212/310	561/2081	1.00	1.00	
212/119	1218	0.10	0.10		434/2082	0.17	0.17	
	1213/1894	0.08	0.08	212/311	504	1.03	1.03	
212/122	696	0.41	0.41		505	0.02	0.02	
212/128	563/1905	0.83	0.83		507	0.06	0.06	
212/130	656	0.22	0.22		511	0.75	0.75	
212/134	681	0.80	0.80	212/323	564	0.86	0.86	
212/139	1181	0.11	0.11	212/352	1273	0.41	0.41	
212/144	563/1922	0.48	0.48	212/358	623/2025	0.31	0.31	
	563/1926	0.56	0.56	212/380	563/2146	1.25	1.25	
212/150	1223	0.35	0.35		564/2147	0.21	0.21	
212/151	505/1927	0.15	0.15		1207	0.62	0.62	
	507/1928	0.25	0.25	212/387	682/1749	0.24	0.24	
212/152	1210	0.11	0.11		692/2155	0.37	0.37	
	1245	0.22	0.22	212/390	572	0.60	0.60	
212/153	1236	0.44	0.44	212/396	560	0.24	0.24	
212/162	1213/1935	0.30	0.30	212/397	566	0.21	0.21	
212/170	552/1740	0.07	0.07	212/398	613	0.15	0.15	
212/172	1243	0.17	0.17	212/402	654	0.15	0.15	
	1244	0.11	0.11		660	0.19	0.19	
	1241/1942	0.05	0.05	212/408	1205/2174	0.32	0.32	
212/203	1251	0.41	0.41	21	1291	0.37	0.37	
212/209	1241/1918	0.12	0.12	35	1136	0.15	0.15	
	1240	0.27	0.27		1156	0.39	0.39	
212/227	671	0.36	0.36		1317	0.46	0.46	
212/228	677	0.13	0.13		1320	0.20	0.20	
212/252	570	0.15	0.15		1329	0.38	0.38	
212/254	714	0.39	0.39	41	727	0.60	0.60	
	1228	0.70	0.70		1118/1684	0.38	0.38	
212/255	1222/2027	0.43	0.43	45	726	1.90	1.90	
	1193	0.14	0.14		728	0.52	0.52	
	702/2026	0.05	0.05		1116	0.61	0.61	
212/256	1246/2028	0.37	0.37		1118	0.39	0.39	
	1208	0.50	0.50		1119	2.17	2.17	
212/261	570/1752	0.12	0.12		1120	1.16	1.16	
212/262	1222	0.12	0.12		1287	0.11	0.11	
212/265	699	0.07	0.07		1289	0.74	0.74	
	700	0.05	0.05		1289/1704	0.60	0.60	
212/270	1221/1757	0.24	0.24		1122/1690	0.15	0.15	

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
47	952	0.47	0.47	117	1305	2.62	2.62
	953	1.04	1.04		1306	2.55	2.55
	954	0.42	0.42		1326	1.2	1.2
	955	0.23	0.23		1330	2.24	2.24
	958	3.05	3.05		1161	0.06	0.06
48	1318	0.34	0.34	124	1165	0.31	0.31
	1321	0.20	0.20		1127	1.07	1.07
	1332	0.60	0.60		1164	0.31	0.31
49	1211	0.33	0.33		1171	0.06	0.06
51	956	0.10	0.10		1173	0.18	0.18
	957	2.20	2.20		1319	0.07	0.07
58	1311	0.64	0.64	148	1327	0.19	0.19
	1312	0.97	0.97		1122	0.96	0.96
59	1132	1.65	1.65	149	1124	2.78	2.78
	1133	0.33	0.33		1123	2.45	2.45
	1323	0.25	0.25		1143	0.33	0.33
	1325	0.55	0.55		1144	1.26	1.26
	1326				1308	2.88	2.88
67	1324	1.02	1.02		1314	1.26	1.26
70	1307	0.88	0.88		1315	4.6	4.6
74	1162	0.06	0.06		1316	0.62	0.62
	1166	0.34	0.34		1322	2.56	2.56
	1169	0.17	0.17		1331	0.15	0.15
	1172	0.23	0.23		1340	0.15	0.15
	1339	0.13	0.13	150	1170	0.07	0.07
76	1141	0.46	0.46		1328	0.19	0.19
80	1147	0.14	0.14	152	1148	0.79	0.79
	1151	0.53	0.53		1310	0.19	0.19
	1152	1.86	1.86		1335	0.10	0.10
	1292	0.12	0.12		157	1309/1766	0.12
	1129	0.37	0.37		158	1138	0.22
82	1130	0.78	0.78		1157	0.43	0.43
	1131	0.10	0.10		1158	0.31	0.31
	1154	0.29	0.29		1163	0.09	0.09
	1155	0.33	0.33		1334	0.06	0.06
	1140	0.08	0.08		1337	0.35	0.35
84	1294	1.20	1.20	167	1167/1639	0.15	0.15
	1295	1.33	1.33		1153	0.68	0.68
	1309	1.06	1.06		1159	0.41	0.41
	1313	0.23	0.23		1336	0.10	0.10
	1125	1.42	1.42		1140/1689	0.07	0.07
91	1137	0.27	0.27	176	1174	0.29	0.29
	1290	0.76	0.76		1338	0.13	0.13
113				199	1134	0.7	0.7

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
200	1128	0.28	0.28	212/372	1293/2136	0.33	0.33
211	1167	0.31	0.31	212/381	1297	0.14	0.14
	1333	0.15	0.15	212/411	1293	2.27	2.27
213	1286	0.85	0.85		1293/1590	1.97	1.97
217	1115	0.26	0.26	212/419	1301/2786	0.26	0.26
218	1296	1.8	1.8		Total . . .	102.30	102.30
220	1285	2.56	2.56				
224	1117	0.10	0.10		LAND SCHEDULE (PRIVATE), BRUNDAMAL		
212/1	1142	1.58	1.58	4	621	0.33	0.33
212/9	1289/1796	0.5	0.5	10	691	0.51	0.51
212/10	1289/1797	0.5	0.5	12	1186	0.47	0.47
212/11	1289/1799	0.5	0.5	15	555	0.14	0.14
212/12	1289/1797	0.5	0.5		556	0.31	0.31
212/63	1330/1849	0.61	0.61		573	0.23	0.23
212/65	1115/1759	0.16	0.16	16	674	0.29	0.29
212/72	1139	0.19	0.19		678	0.14	0.14
212/79	1135	0.12	0.12	17	615	0.31	0.31
212/94	1287/1873	0.9	0.9	19	619	0.34	0.34
212/96	1320/1876	0.11	0.11		622	1.65	1.65
212/123	1137/1896	0.37	0.37	22	1258	0.42	0.42
212/124	1137/1897	0.27	0.27		562/1635	0.33	0.33
212/134	726/1737	0.40	0.40	23	707/1637	0.88	0.88
212/139	1127/1921	0.21	0.21	24	594	0.79	0.79
212/151	1160	0.14	0.14	27	487	0.43	0.43
212/188	1168/1961	0.32	0.32		488	0.18	0.18
212/190	1288	4.24	4.24		494	0.27	0.27
212/207	1153/1981	0.77	0.77		496	0.16	0.16
212/215	1289/1989	0.35	0.35		510	0.24	0.24
	1289/1990	0.17	0.17	29	610	0.15	0.15
212/216	1289/1991	0.38	0.38		668	0.30	0.30
	1289/1992	0.14	0.14	30	672	0.34	0.34
212/217	1289/1993	0.52	0.52		676	0.13	0.13
212/230	1168	0.26	0.26	32	1212	0.20	0.20
212/232	1137/2003	0.14	0.14	35	673	0.30	0.30
212/243	1293/1629	0.64	0.64		703	0.44	0.44
212/273	1120/2042	0.21	0.21		1180	0.45	0.45
	1120/2043	0.11	0.11		1184	0.21	0.21
212/278	1126	0.11	0.11		1198	0.31	0.31
212/290	1159/2062	0.13	0.13		1213	0.80	0.80
212/297	1339/2071	0.05	0.05		1221	0.66	0.66
212/309	1316/2080	0.14	0.14	41	1225	0.34	0.34
212/318	1115/2088	0.16	0.16	42	1270/1589	0.47	0.47
					553	0.74	0.74
					1205	0.47	0.47
						0.89	0.89

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
43	502	0.13	0.13	63	653	0.18	0.18
	506	2.15	2.15		653/1633	0.06	0.06
	533	0.64	0.64	64	1230	0.46	0.46
	567	0.31	0.31	68	1227	0.36	0.36
	569	0.19	0.19	69	1280	0.32	0.32
	571	0.40	0.40	71	1281	0.59	0.59
43	666	0.18	0.18	72	617	0.12	0.12
	1238	0.29	0.29	73	557	0.62	0.62
	1250	0.21	0.21	74	657	0.16	0.16
	1260	0.46	0.46	80	708	0.11	0.11
	1261	0.31	0.31	82	683	0.33	0.33
	1261/1758	0.15	0.15		1255	0.19	0.19
44	618	0.68	0.68	84	1269	0.68	0.68
	618/1632	0.02	0.02		706/1582	0.68	0.68
45	565	0.72	0.72	86	540	0.70	0.70
	582	0.26	0.26	87	1275	0.36	0.36
	583	0.61	0.61	89	561	0.90	0.90
	585	2.86	2.86	91	599	0.50	0.50
	589	0.22	0.22		606	0.64	0.64
	590	1.86	1.86		607	2.64	2.64
	593	0.91	0.91		1192	0.55	0.55
	1274	0.50	0.50		1204	0.38	0.38
	581/1701	0.42	0.42	92	586	1.65	1.65
	585/1702	0.64	0.64		587	0.62	0.62
	582/1735	0.14	0.14		588	0.26	0.26
	681/1736	1.79	1.79	96	489	0.75	0.75
	1274/1745	0.12	0.12		492	0.21	0.21
47	1274/1754	0.09	0.09		495	0.46	0.46
	593/1746	0.11	0.11		497	0.21	0.21
	559	0.58	0.58		509	0.11	0.11
52	1211	0.06	0.06		609	0.15	0.15
	1215	0.28	0.28		675	0.14	0.14
54	693	3.70	3.70		503	0.22	0.22
	1277	0.67	0.67		538	0.60	0.60
56	562/1747	0.24	0.24	99	1233	0.14	0.14
	584	0.88	0.88	109	616	1.17	1.17
59	644	0.10	0.10	111	1234	0.28	0.28
	645	0.02	0.02	112	707/1862	0.54	0.54
	646	1.41	1.41		707/1863	0.18	0.18
	648	0.27	0.27	113	1279	0.26	0.26
	1187	0.60	0.60		1283	1.55	1.55
	1190	0.29	0.29	117	1185	0.56	0.56
	1203	0.10	0.10		690	0.65	0.65
	1232	0.96	0.96		1188	0.12	0.12
	1248	0.31	0.31		1191	0.06	0.06
					1201	0.29	0.29

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
118	651	0.12	0.12	155	1266	0.67	0.67
	687	0.15	0.15	156	662	0.09	0.09
	1178	0.07	0.07		685	0.05	0.05
	1226	0.27	0.27		1259	0.19	0.19
119	652	0.12	0.12	158	568	0.47	0.47
	1176	0.15	0.15		608	0.40	0.40
	1224	0.32	0.32		664	0.08	0.08
	1241	0.08	0.08		689	0.11	0.11
123	428	0.22	0.22		1199	0.14	0.14
	434	0.46	0.46		1202	0.19	0.19
	491	0.23	0.23		1242	0.36	0.36
	614	0.03	0.03		1249	0.14	0.14
	680	0.27	0.27		1252	0.26	0.26
	428/1743	0.10	0.10		1254	0.18	0.18
	428/1744	0.08	0.08		1256	0.24	0.24
	704	0.08	0.08	160	612	0.16	0.16
124	706	0.02	0.02	161	1262	0.18	0.18
	627	0.02	0.02	163	1229	0.12	0.12
132	702	0.03	0.03	166	526	1.39	1.39
	705	0.01	0.01		527	0.27	0.27
	709	0.55	0.55		528	2.15	2.15
	1182	0.12	0.12		530	0.36	0.36
	1231	0.04	0.04		539	1.06	1.06
	1246	0.03	0.03	167	1282/1694	0.17	0.17
	1230/1630	0.36	0.36	169	697	0.36	0.36
	649	0.08	0.08	170	558	0.40	0.40
	659	0.04	0.04	171	643	0.22	0.22
	684	0.05	0.05		686	0.02	0.02
142	1253/1624	0.08	0.08	176	1196	0.27	0.27
	1195/1625	0.15	0.15	177	552	0.86	0.86
	490	0.10	0.10		554	0.41	0.41
143	535	0.44	0.44		552/1741	0.50	0.50
	537	0.81	0.81		552/1742	0.28	0.28
	541	1.51	1.51	182	1282/1695	0.26	0.26
	1237	0.41	0.41	186	624	0.10	0.10
150	596	0.30	0.30		625	0.16	0.16
	598	0.50	0.50		626	0.32	0.32
	650	0.21	0.21		628	0.27	0.27
	658	0.04	0.04		630	0.10	0.10
	667	0.20	0.20		631	0.15	0.15
	688	0.12	0.12		632	0.10	0.10
	1177	0.19	0.19		633	0.16	0.16
	1195	0.29	0.29		710	0.14	0.14
	1253	0.08	0.08		711	0.24	0.24

				10			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
186	712	0.23	0.23	225	682	0.88	0.88
	715	0.17	0.17	212/4	563/1636	1.33	1.33
	716	0.17	0.17	212/42	707/1820	1.28	1.28
	717	0.17	0.17	212/49	692	0.23	0.23
	1183	0.11	0.11	212/54	655	0.11	0.11
	1209	0.12	0.12	212/57	619	0.44	0.44
	1239	0.25	0.25		620/1839	0.12	0.12
	1247	0.22	0.22	212/63	1191/1850	0.28	0.28
	625/1748	0.05	0.05	212/69	663	0.18	0.18
190	1214	0.08	0.08	212/76	594/1706	0.32	0.32
	1216	0.25	0.25	212/84	611	0.27	0.27
191	620	1.45	1.45	212/86	493	0.21	0.21
192	1276	0.71	0.71	212/85	1217/1762	0.26	0.26
	1278	0.49	0.49	212/91	581	0.96	0.96
194	1189	0.27	0.27	212/96	1180/1875	0.08	0.08
	1200	0.15	0.15	212/101	698	0.58	0.58
195	429	0.08	0.08	212/104	1257	0.24	0.24
	430	0.12	0.12	212/106	1217	0.36	0.36
	431	0.23	0.23	212/108	669	0.08	0.08
	432	0.10	0.10		670	0.16	0.16
	433	0.24	0.24	212/109	1217/1761	0.15	0.15
	498	0.51	0.51	212/114	562	0.26	0.26
	499	0.62	0.62		1282	0.67	0.67
	500	1.32	1.32	212/119	1218	0.10	0.10
	501	0.14	0.14		1213/1894	0.08	0.08
	508	0.25	0.25	212/122	696	0.41	0.41
	661	0.14	0.14	212/128	563/1905	0.83	0.83
	665	0.13	0.13	212/130	656	0.22	0.22
	679	0.50	0.50	212/134	681	0.80	0.80
	1235	0.40	0.40	212/139	1181	0.11	0.11
	1233/1776	0.05	0.05	212/144	563/1922	0.48	0.48
198	604	0.69	0.69		563/1926	0.56	0.56
	605	0.64	0.64	212/150	1223	0.35	0.35
202	647	0.29	0.29	212/151	505/1927	0.15	0.15
	694	1.16	1.16		507/1928	0.25	0.25
205	595	0.26	0.26	212/152	1210	0.11	0.11
	597	0.32	0.32		1245	0.22	0.22
211	1179	0.10	0.10	212/153	1236	0.44	0.44
217	1217/1763	0.10	0.10	212/162	1213/1935	0.30	0.30
	1217/1764	0.05	0.05	212/170	552/1740	0.07	0.07
223	1194	0.73	0.73	212/172	1243	0.17	0.17

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
212/172	1244	0.11	0.11	212/397	566	0.21	0.21
	1241/1942	0.05	0.05	212/398	613	0.15	0.15
212/203	1251	0.41	0.41	212/402	654	0.15	0.15
212/209	1241/1918	0.12	0.12		660	0.19	0.19
	1240	0.27	0.27	212/408	1205/2174	0.32	0.32
212/227	671	0.36	0.36		Total ..	237.38	237.38
212/228	677	0.13	0.13				
212/252	570	0.15	0.15		BHAGIPALI		
212/254	714	0.39	0.39	2	507	1.05	1.05
	1228	0.70	0.70	4	32	0.22	0.22
212/255	1222/2027	0.43	0.43		455	0.07	0.07
	1193	0.14	0.14		459	0.13	0.13
	702/2026	0.05	0.05		460	0.35	0.35
212/256	1246/2028	0.37	0.37		474	0.46	0.46
	1208	0.50	0.50		150/530	0.30	0.30
212/261	570/1752	0.12	0.12	5	6	0.33	0.33
212/262	1222	0.12	0.12		8	3.13	3.13
212/265	699	0.07	0.07		18	0.43	0.43
	700	0.05	0.05		37	0.19	0.19
212/270	1221/1757	0.24	0.24		38	0.98	0.98
212/271	701	0.10	0.10		4/572	0.16	0.16
212/275	629	0.21	0.21	8	35/576	0.60	0.60
	627/2045	0.19	0.19		90	0.38	0.38
212/281	1206	0.68	0.68	10	91	0.12	0.12
212/287	1207/2059	0.38	0.38		74	0.60	0.60
212/308	623	0.44	0.44		76	0.39	0.39
212/310	561/2081	1.00	1.00		123	1.14	1.14
	434/2082	0.17	0.17		151	1.36	1.36
212/311	504	1.03	1.03		157	0.37	0.37
	505	0.02	0.02		182	0.37	0.37
	507	0.06	0.06		183	0.70	0.70
	511	0.75	0.75		184	0.20	0.20
212/323	564	0.86	0.86		185	0.15	0.15
212/352	1273	0.41	0.41		186	0.13	0.13
212/358	623/2025	0.31	0.31		187	0.30	0.30
212/380	563/2146	1.25	1.25		188	0.19	0.19
	564/2147	0.21	0.21		469	0.20	0.20
	1207	0.62	0.62	11	479	0.39	0.39
212/387	682/1749	0.24	0.24		524	0.26	0.26
	692/2155	0.37	0.37		148/544	0.30	0.30
212/390	572	0.60	0.60		24	0.71	0.71
212/396	560	0.24	0.24		109	3.20	3.20
					111	0.35	0.35
					128	0.49	0.49
					130	1.79	1.79
					216	0.98	0.98

12				12			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
11	228	0.60	0.60	23	14	0.33	0.33
	231	0.42	0.42		17	0.20	0.20
	232	0.37	0.37		21/549	0.19	0.19
	234	0.45	0.45	26	88	0.85	0.85
	235	0.54	0.54		89	0.44	0.44
	236	0.60	0.60		97	0.43	0.43
	237	0.49	0.49		98	0.55	0.55
	238	0.34	0.34		101	0.53	0.53
	239	0.23	0.23		102	0.92	0.92
	457	0.35	0.35		110	0.75	0.75
	462	4.40	4.40		134	0.10	0.10
	45/564	2.06	2.06		136	0.60	0.60
13	75	0.22	0.22		160	0.30	0.30
	79	0.32	0.32		163	1.10	1.10
	82/552	0.03	0.03		189	0.29	0.29
15	41	0.44	0.44		190	0.65	0.65
	150	1.48	1.48		191	3.05	3.05
	154	0.42	0.42		192	0.46	0.46
18	441	0.22	0.22		193	0.35	0.35
	442	0.48	0.48		194	0.33	0.33
	443	1.01	1.01		195	0.57	0.57
	442/533	0.42	0.42		196	0.66	0.66
	444/558	0.33	0.33		197	1.60	1.60
19	28	0.19	0.19		145	0.80	0.80
	138	0.47	0.47		153	0.89	0.89
	456	0.12	0.12		158	0.80	0.80
	475	0.55	0.55		166	0.28	0.28
	490	0.94	0.94		458	0.69	0.69
	493	0.12	0.12	29	92	0.15	0.15
	494	0.42	0.42	31	94	0.51	0.51
	506	2.16	2.16		95	0.94	0.94
20	40	1.44	1.44		96	0.50	0.50
	78	2.08	2.08		99	0.59	0.59
	141	1.95	1.95		100	0.33	0.33
	447	0.08	0.08		116	1.39	1.39
	449	0.29	0.29		118	0.76	0.76
	478	0.70	0.70		135	0.41	0.41
	488	0.02	0.02		16	0.20	0.20
	497	0.86	0.86		19	0.78	0.78
	498	0.17	0.17	34	12	0.35	0.35
	499	0.43	0.43		22	0.20	0.20
20	268/561	0.40	0.40		31	0.53	0.53
	142/568	0.56	0.56		21/582		
22	453	0.13	0.13				
	454	0.19	0.19				

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
35	161	1.89	1.89	48	156	0.14	0.14
	174	1.75	1.75		270	0.46	0.46
	175	0.55	0.55		271	0.31	0.31
38	434	0.38	0.38		519	0.93	0.93
	448	0.89	0.89	49	5	0.44	0.44
39	33	0.23	0.23		9	1.78	1.78
	93	0.68	0.68		11	1.75	1.75
	104	0.06	0.06		15	0.49	0.49
	122	0.13	0.13		21	1.62	1.62
	144	0.84	0.84		25	0.34	0.34
	147	0.52	0.52		22/580	0.41	0.41
	452	0.08	0.08	50	4 (P)	0.96	0.83
	473	0.83	0.83		10	0.54	0.54
	142/566	0.38	0.38		38/570 (P)	0.64	0.49
	142/567	0.76	0.76				
40	87	0.94	0.94		7/574	0.40	0.40
	511	0.65	0.65		6/575	0.28	0.28
41	27	0.27	0.27		8/579	0.64	0.64
	47	0.43	0.43	52	20	0.54	0.54
	85	0.52	0.52		30	0.34	0.34
	86	0.54	0.54		35	1.40	1.40
	107	0.44	0.44		21/583	0.20	0.20
	126	0.31	0.31	53	13	1.43	1.43
	149	0.90	0.90		23	2.82	2.82
	173	0.49	0.49		39	0.45	0.45
	495	1.01	1.01		114	2.16	2.16
	505	0.85	0.85		115	2.71	2.71
	508	0.15	0.15		117	0.29	0.29
	510	0.28	0.28		119	0.72	0.72
43	81	0.10	0.10		120	0.96	0.96
	171	0.12	0.12		127	1.19	1.19
	514	0.48	0.48		129	2.49	2.49
	518	0.09	0.09		159	0.99	0.99
	512/559	0.16	0.16		217	0.17	0.17
45	29	0.14	0.14		218	0.24	0.24
	169	2.14	2.14		219	0.18	0.18
47	26	1.08	1.08		220	0.24	0.24
	34	1.42	1.42		221	1.94	1.94
	43	0.42	0.42		222	0.43	0.43
	124	6.34	6.34		223	2.36	2.36
	133	0.46	0.46		225	0.19	0.19
	137	0.33	0.33		226	0.16	0.16
	152	0.89	0.89		227	0.26	0.26
	155	0.68	0.68		229	0.60	0.60
	164	0.20	0.20		230	0.74	0.74
	267	1.17	1.17				

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
53	233	0.14	0.14	48/14	7/595	0.19	0.19
	273	0.20	0.20		38/596	0.04	0.04
	446	0.56	0.56		572/597	0.02	0.02
	481	0.11	0.11	48/15	7/598	0.18	0.18
	482	0.25	0.25		38/599	0.02	0.02
	486	1.04	1.04		572/600	0.05	0.05
	230/531	0.13	0.13	48/17	112	0.84	0.84
48/1	106	0.04	0.04		224	0.46	0.46
48/2	155/584	0.41	0.41	48/18	103	0.33	0.33
48/3	125	1.25	1.25		105	0.11	0.11
	172	0.68	0.68	48/19	108/601	0.73	0.73
48/4	121	0.75	0.75		113	1.45	1.45
	111/584	1.11	1.11	48/21	108	2.17	2.17
48/5	111/585	1.65	1.65	48/22	8/602	0.28	0.28
48/6	476	1.88	1.88	48/24	77	0.92	0.92
	489	0.83	0.83		146	1.20	1.20
	491	0.14	0.14		168	2.00	2.00
	492	0.33	0.33	48/25	445	0.06	0.06
48/7	485	0.33	0.33		444	0.32	0.32
	450	0.09	0.09		451	0.13	0.13
	484	0.83	0.83		496	0.56	0.56
	483	0.34	0.34		480	0.34	0.34
48/8	36	0.39	0.39		487	0.81	0.81
	38/571	0.98	0.98	48/29	80/604	0.18	0.18
	4/573	0.56	0.56		131/605	0.09	0.09
	35/577	0.42	0.42		176/606	0.22	0.22
	8/578	1.15	1.15		177/674	0.11	0.11
	10/581	0.05	0.05		179/607	0.92	0.92
48/9	477	0.40	0.40		181/608	0.23	0.23
	42	1.04	1.04		463/610	0.21	0.21
	44	1.01	1.01		464/611	0.49	0.49
	45	0.76	0.76		472/612	0.07	0.07
48/10	266	1.66	1.66	48/30	80/614	0.18	0.18
	269	0.11	0.11		131/615	0.10	0.10
	272	0.34	0.34		176/616	0.22	0.22
	152/587	0.82	0.82		177/617	0.11	0.11
	267/588	0.10	0.10		178/618	0.26	0.26
48/12	7/589	0.19	0.19		179/619	0.35	0.35
	38/590	0.03	0.03		180/620	0.18	0.18
	572/591	0.03	0.03		181/621	0.29	0.29
48/13	7/592	0.18	0.18		463/623	0.21	0.21
	38/593	0.01	0.01		464/624	0.04	0.04
	572/594	0.06	0.06				

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
48/30	465	0.44	0.44	48/35	273/677	0.17	0.17
	471/625	0.15	0.15	48/36	273/678	0.17	0.17
	472/626	0.11	0.11	48/37	273/679	0.16	0.16
48/31	83/630	0.11	0.11	48/39	75/679	0.23	0.23
	131/631	0.09	0.09		79/680	0.27	0.27
	176/632	0.22	0.22		82/689	0.04	0.04
	177/633	0.11	0.11	48/40	48	1.36	1.36
	178/634	0.60	0.60		49	0.47	0.47
	180/635	0.18	0.18	48/41	508/690	0.06	0.06
	181/636	0.23	0.23	48/42	46	0.27	0.27
	463/638	0.21	0.21	48/43	273/692	0.17	0.17
	464/639	0.04	0.04		Total ..	204.74	204.46
	466	0.27	0.27				
	468/640	0.18	0.18		SRI PURA		
	471/641	0.25	0.25				
	472/642	0.10	0.10	2	82	0.19	0.19
48/32	83/644	0.11	0.11	7	102	0.10	0.10
	131/645	0.09	0.09		103	0.10	0.10
	176/646	0.22	0.22		104	0.10	0.10
	177/647	0.11	0.11		141	0.26	0.26
	178/648	0.12	0.12		142	0.34	0.34
	180/649	0.18	0.18		143	0.27	0.27
	463/653	0.21	0.21	10	88	0.46	0.46
	464/654	0.04	0.04		114	0.55	0.55
	467	0.32	0.32		118	0.19	0.19
	468/655	0.10	0.10		145	0.47	0.47
	471/656	0.10	0.10		146	0.48	0.48
	472/657	0.05	0.05	17	154	0.71	0.71
	512/658	0.46	0.46	34	66	0.69	0.69
48/33	83/659	0.12	0.12		74	0.34	0.34
	84	0.11	0.11		108	0.28	0.28
	131/660	0.10	0.10	36	91	0.70	0.70
	176/661	0.23	0.23		92	0.63	0.63
	177/662	0.11	0.11		99	0.38	0.38
	180/663	0.18	0.18		100	0.33	0.33
	463/667	0.21	0.21		101	0.05	0.05
	464/668	0.04	0.04	45	81	0.78	0.78
	468/669	0.22	0.22	51	93	0.98	0.98
	470	0.23	0.23		95	0.08	0.08
	471/670	0.10	0.10	61	84	0.61	0.61
	472/671	0.05	0.05	63	38	0.16	0.16
	512/672	0.61	0.61		97	0.19	0.19

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
63	144	1.37	1.37	126	153	0.46	0.46
	112/2434	0.14	0.14	132	126	0.68	0.68
	71/2456	0.26	0.26	133	122	0.28	0.28
68	61	0.35	0.35		123	0.27	0.27
	62	0.47	0.47		124	0.21	0.21
	65	0.43	0.43	137	90	0.72	0.72
	149	0.29	0.29	144	67	0.34	0.34
	150	0.87	0.87	158	79	1.68	1.68
81	119	0.59	0.59	159	70	0.22	0.22
82	120	0.23	0.23		72	0.49	0.49
	121	0.22	0.22		96	0.19	0.19
	127	0.46	0.46		113	0.34	0.34
	128	0.29	0.29		117	0.21	0.21
	129	0.62	0.62	163	39	1.84	1.84
	131	0.80	0.80	165	80	1.40	1.40
	132	0.56	0.56		87	0.46	0.46
	135	0.32	0.32		105	0.37	0.37
	137	0.77	0.77		110	0.32	0.32
	151	0.24	0.24		111	0.20	0.20
83	60	0.28	0.28	166	59	0.19	0.19
	63	0.65	0.65	167	77	0.53	0.53
	64	0.30	0.30		109	0.28	0.28
96	139	0.98	0.98	168	76	0.58	0.58
	156/2299	1.17	1.17	169	68	0.51	0.51
	154/2300	0.19	0.19		69	0.58	0.58
98	86	0.63	0.63	176	73	1.30	1.30
99	140	0.62	0.62		70/2500	0.12	0.12
100	94	0.26	0.26		157/85	0.05	0.05
109	107	0.35	0.35	157/100	71/2773	0.30	0.30
110	85	0.60	0.60	157/101	112/2435	0.48	0.48
	156/2319	0.22	0.22	157/180	40/2802	0.53	0.53
114	83	0.74	0.74	157/192	115	2.73	2.73
	89	0.60	0.60		43	1.54	1.54
	112	0.54	0.54		47	0.25	0.25
	71/2455	0.26	0.26		133	0.17	0.17
115	106	0.33	0.33	157/206	134	0.17	0.17
	155	0.73	0.73		136	0.11	0.11
121	40	0.58	0.58	157/219	152	0.74	0.74
	71	0.25	0.25	157/220	154/2946	0.05	0.05
	75	1.17	1.17		154/2947	0.05	0.05
123	138	0.10	0.10				

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	17	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
157/221	154/2948	0.05	0.05		32	303	0.16	0.16
157/222	154/2944	0.05	0.05			320	0.15	0.15
157/223	154/2950	0.05	0.05			327	0.17	0.17
157/273	58/2591	0.40	0.40			336	0.32	0.32
3	311	0.52	0.52			343	0.28	0.28
7	2125	0.78	0.78			357	0.25	0.25
10	199	1.63	1.63			382	0.39	0.39
	360	0.14	0.14			510	0.13	0.13
	362	0.25	0.25			2039	0.73	0.73
	2045	0.02	0.02			502/2369	0.45	0.45
	2120	1.52	1.52			2039/2370	0.54	0.54
13	2008	0.57	0.57			2040/2371	1.14	1.14
	2070	0.18	0.18	34	211	5.76	5.76	
14	301	0.21	0.21			222	4.83	4.83
	323	0.36	0.36	36	185	0.26	0.26	
	330	0.17	0.17			215	0.18	0.18
	332	0.09	0.09			307	0.25	0.25
	342	0.35	0.35			313	0.30	0.30
	347	0.14	0.14			169/2486	0.05	0.05
	353	0.22	0.22			307/2577	0.38	0.38
	378	0.31	0.31			307/2578	0.10	0.10
	399	1.94	1.94			307/2579	0.17	0.17
	404	0.31	0.31			307/2580	0.07	0.07
	409	0.53	0.53			307/2581	0.19	0.19
	504	0.16	0.16			307/2582	0.16	0.16
	506	0.13	0.13			313/2583	0.16	0.16
15	2031	3.70	3.70			313/2584	0.12	0.12
18	174	0.76	0.76			313/2585	0.14	0.14
	554	1.31	1.31			185/2586	0.30	0.30
	2075	0.84	0.84			185/2587	0.17	0.17
	2081	0.13	0.13			215/2588	0.03	0.03
20	2065	1.81	1.81	37	2105	0.21	0.21	
	2067	0.98	0.98	39	305	0.12	0.12	
23	2123	1.41	1.41			319	0.26	0.26
24	2095	0.15	0.15			321	0.16	0.16
27	2048	2.14	2.14			325	0.17	0.17
28	193	1.65	1.65			328	0.10	0.10
	194	2.60	2.60			333	0.09	0.09
	197	1.62	1.62			335	0.15	0.15
31	2093	0.33	0.33	40	207	0.10	0.10	

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
42	519	0.23	0.23	63	205	0.15	0.15
	520	0.32	0.32		421	0.22	0.22
	2085	0.79	0.79		462	1.60	1.60
	2086	0.15	0.15		490	0.26	0.26
	2022/2302	1.06	1.06		526	0.47	0.47
46	511	0.10	0.10		527	0.11	0.11
	2130	1.73	1.73		528	0.22	0.22
49	406	1.02	1.02		529	0.77	0.77
	407	0.09	0.09		530	0.08	0.08
	416	0.59	0.59		2042	0.07	0.07
	418	0.34	0.34		2043	0.49	0.49
	472	0.40	0.40		2068	3.00	3.00
	483	0.41	0.41		2136	0.88	0.88
	486	0.09	0.09	201/2436		0.11	0.11
	2143	0.15	0.15	64	306	0.06	0.06
	2147	0.37	0.37		316	0.17	0.17
	2158	1.38	1.38		324	0.18	0.18
51	196	1.03	1.03		344	0.34	0.34
	350	2.21	2.21		351	0.14	0.14
	400	1.45	1.45		354	0.15	0.15
	566	0.12	0.12		379	0.33	0.33
	571	0.05	0.05		2040	1.35	1.35
	2116	1.16	1.16	502/2368		0.47	0.47
	2131	2.45	2.45	2039/2372		0.26	0.26
	2019/2416	0.04	0.04	2039/2378		0.20	0.20
	2020/2495	0.06	0.06	316/2539		0.05	0.05
	182/2529	0.07	0.07	68	363	0.24	0.24
56	544	0.19	0.19		365	0.49	0.49
61	383	1.39	1.39	70	531	0.30	0.30
	389	0.81	0.81		532	0.09	0.09
	390	0.78	0.78		536	5.98	5.98
	392	1.29	1.29		540	1.10	1.10
	393	0.19	0.19		542	0.25	0.25
	395	1.35	1.35		551	0.16	0.16
	397	0.12	0.12		563	0.18	0.18
	2117	0.84	0.84		568	0.96	0.96
	2118	0.97	0.97		569	0.35	0.35
	392/2472	0.89	0.89	2007		1.38	1.38
	392/2646	0.10	0.10	2010		0.64	0.64
	394/2647	0.38	0.38	2017		0.13	0.13
				2022		1.68	1.68

				19				
(1)	(2)	(3)	(4)		(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres				Acres	Acres
70	2024	1.68	1.68		90	562	0.08	0.08
	2026	0.66	0.66			570	0.11	0.11
	2027	1.08	1.08			572	0.14	0.14
	2029	1.57	1.57			2002	0.32	0.32
	2015/2325	0.06	0.06			2005	0.27	0.27
	2048/2417	0.06	0.06			2012	0.19	0.19
71	565	0.38	0.38			2018	0.62	0.62
	2016	0.09	0.09			2019	0.19	0.19
73	2119/2399	1.05	1.05			2071	1.29	1.29
75	2076	0.59	0.59			2072	0.44	0.44
	2077	0.14	0.14			2074	1.12	1.12
	2078	0.13	0.13			2082	0.17	0.17
	2079	0.73	0.73			2083	0.20	0.20
76	2115	2.06	2.06			2149	0.32	0.32
78	288	0.55	0.55		94	548	0.59	0.59
	293	0.40	0.40			553	0.59	0.59
	297	0.75	0.75			549	0.30	0.30
	299	0.33	0.33		95	296	1.39	1.39
79	54	0.33	0.33		96	298	0.38	0.38
	55	0.86	0.86			537	0.62	0.62
83	364	0.61	0.61			538	0.08	0.08
	2106	0.16	0.16			425	0.38	0.38
	2137	0.21	0.21		98	460	3.65	3.65
84	473	0.08	0.08			461	0.47	0.47
	2054	0.16	0.16			463	1.87	1.87
85	169	0.35	0.35			464	0.75	0.75
	208	0.26	0.26			465	0.32	0.32
	423	0.15	0.15			488	0.14	0.14
	2099	0.37	0.37			535	0.49	0.49
	2109	0.21	0.21			539	0.37	0.37
	2150	0.95	0.95			546	2.10	2.10
	2151	1.72	1.72			547	0.15	0.15
	2153	0.34	0.34			550	0.10	0.10
	2099/2478	0.43	0.43			567	1.04	1.04
	2150/2479	0.32	0.32			2009	0.10	0.10
86	297/2321	0.10	0.10			2011	0.29	0.29
87	287	0.11	0.11			2084	2.07	2.07
	289	0.12	0.12			2129	3.67	3.67
	292	0.24	0.24			561/2644	0.10	0.10
	294	0.72	0.72			2139	0.92	0.92
	295	0.55	0.55					
	300	0.20	0.20		99			

20							
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
100	310	0.41	0.41	114	2148	1.32	1.32
	314	0.24	0.24		2156	1.52	1.52
	345	0.08	0.08		2038/2453	1.00	1.00
	349	0.42	0.42		205/2468	0.07	0.07
	359	0.15	0.15	115	2004	0.34	0.34
	388	1.04	1.04		2055	0.32	0.32
102	2046	2.90	2.90		2059	0.29	0.29
105	315	0.14	0.14		2060	0.11	0.11
	317	0.25	0.25		2073	0.65	0.65
	356	0.19	0.19	116	414	0.22	0.22
	381	0.29	0.29		415	0.57	0.57
	502	0.45	0.45	121	212	0.50	0.50
	509	0.07	0.07		492	0.81	0.81
	515	0.10	0.10		493	0.13	0.13
106	2121	1.53	1.53		494	0.14	0.14
109	2050	0.06	0.06		496	0.13	0.13
	2058	0.36	0.36		498	0.11	0.11
110	186	0.71	0.71		499	0.35	0.35
	188	1.87	1.87		501	0.10	0.10
	198	0.13	0.13		514	0.26	0.26
	358	0.13	0.13		516	0.85	0.85
	189/2343	0.16	0.16		517	0.46	0.46
113	290	0.68	0.68		524	0.10	0.10
	413	0.40	0.40		2036	0.68	0.68
114	184	0.13	0.13		2037	0.36	0.36
	201	0.12	0.12		2038	1.33	1.33
	203	0.39	0.39		2140	0.93	0.93
	371	2.92	2.92		201/2434	0.11	0.11
	459/2345	0.44	0.44		205/2467	0.12	0.12
	462/2463	0.23	0.23		523/2649	0.22	0.22
	458/2540	0.23	0.23	122	179	0.20	0.20
	516/2648	0.88	0.88		180	0.29	0.29
	518	0.15	0.15		181	0.39	0.39
	522	0.12	0.12		214	0.15	0.15
	523	0.43	0.43		284	0.02	0.02
	2023	0.43	0.43		2091	0.16	0.16
	2025	0.76	0.76	123	2119	1.05	1.05
	2033	2.20	2.20	125	163	0.35	0.35
	2041	0.48	0.48		164	0.58	0.58
	2066	1.83	1.83		171	0.59	0.59

				21			
(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
125	178	0.38	0.38	144	56	1.26	1.26
	216	0.15	0.15		57	0.74	0.74
	217	0.20	0.20		182	0.12	0.12
	218	0.13	0.13		552	0.25	0.25
126	157	4.05	4.05	2014	0.18	0.18	
	158	0.98	0.98		2020	0.64	0.64
	159	0.16	0.16		2021	0.24	0.24
	160	0.07	0.07		2080	0.65	0.65
	161	0.61	0.61		282/2643	0.18	0.18
	162	2.76	2.76		2020/2663	0.30	0.30
	219	2.04	2.04		145	417	4.18
	220	0.87	0.87		151	302	0.20
	221	6.30	6.30			331	0.49
	304	0.13	0.13			341	0.29
128	322	0.19	0.19	346	0.21	0.21	
	326	0.07	0.07		348	0.17	0.17
	329	0.12	0.12		352	0.28	0.28
	334	0.21	0.21		377	0.31	0.31
	339	0.30	0.30		401	0.29	0.29
	355	0.24	0.24		403	0.32	0.32
	380	0.33	0.33		410	0.67	0.67
	402	0.35	0.35		411	0.26	0.26
	405	0.30	0.30		503	0.18	0.18
	408	0.35	0.35		507	0.12	0.12
	412	0.91	0.91		153	419	2.00
	505	0.67	0.67		424	0.56	0.56
	508	0.13	0.13		154	2122	3.18
	546/2480	0.33	0.33		156	2051	0.12
134	200	1.38	1.38	157	2035	0.69	0.69
137	2124	1.66	1.66		172	0.24	0.24
	2128	1.99	1.99		213	0.27	0.27
	318	0.07	0.07		2100	0.24	0.24
139	338	0.20	0.20	2107	0.15	0.15	
	340	0.25	0.25		2146	0.32	0.32
	2015	0.17	0.17		2155	0.32	0.32
	169/2485				169/2485	0.07	0.07
	213/2473				213/2473	0.35	0.35
140	167	0.33	0.33	159	210	0.94	0.94
	475	0.90	0.90		474	0.35	0.35
	477	0.19	0.19		480	1.08	1.08
	391	0.72	0.72		485	0.36	0.36
141	2087	1.36	1.36		2102	1.78	1.78

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
161	2133	0.60	0.60	171	2028	0.19	0.19
	2142	1.41	1.41		2132	5.50	5.50
	2145	0.65	0.65		2135	0.52	0.52
163	173	0.96	0.96	172	481	0.07	0.07
	176	0.09	0.09		482	0.10	0.10
	177	0.27	0.27	173	209	0.27	0.27
	204	0.39	0.39		2062	0.09	0.09
	206	0.25	0.25		2134	6.29	6.29
	422	0.20	0.20		2138	1.35	1.35
	471	1.65	1.65		2141	0.56	0.56
	484	0.38	0.38	174	2088	1.02	1.02
	487	0.42	0.42		2089	0.80	0.80
	2063	0.10	0.10		2090	0.13	0.13
165	285	2.25	2.25		2092	0.24	0.24
	291	2.51	2.51		2094	0.09	0.09
	309	0.45	0.45		2098	0.30	0.30
	478	2.90	2.90		2096	0.72	0.72
	479	0.49	0.49		2097	1.03	1.03
	533	0.37	0.37		2103	0.37	0.37
	534	4.65	4.65		2095/2441	0.20	0.20
166	420	0.45	0.45	176	308	1.22	1.22
	2052	0.58	0.58		489	0.11	0.11
	2053	2.30	2.30		513	0.08	0.08
	2064	1.49	1.49	157/67	179/2740	0.10	0.10
	2101	0.02	0.02	157/68	2068/2742	0.78	0.78
	2039/2307	0.70	0.70	157/69	2068/2743	0.78	0.78
167	384	0.29	0.29	157/70	2064/2745	0.74	0.74
	387	0.14	0.14	157/74	181/2752	0.04	0.04
	476	0.67	0.67		2091/2753	0.06	0.06
168	165	0.48	0.48		2125/2754	0.06	0.06
	166	0.42	0.42	157/75	2094/2756	0.08	0.08
	168	0.10	0.10	157/76	2125/2557	0.20	0.20
	170	0.94	0.94	157/79	2088/2759	0.77	0.77
	385	0.40	0.40	157/81	2053/2765	0.76	0.76
	386	0.17	0.17	157/82	2053/2766	0.77	0.77
	2108	1.20	1.20	157/83	2142/2770	0.10	0.10
	2152	0.10	0.10		180/2779	0.09	0.09
	312	0.37	0.37	157/85	426/2774	0.46	0.46
170	314/2594	0.17	0.17	157/87	179/2780	0.10	0.10
	349/2596	5.06	5.06		219/2782	0.02	0.02

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	
		Acres	Acres			Acres	Acres	
157/88	426	0.22	0.22	157/174	388/2886	0.83	0.83	
	500	0.10	0.10	157/175	211/2887	0.70	0.70	
	2125/2783	0.26	0.26		211/2888	0.52	0.52	
157/89	180/2785	0.10	0.10	157/177	2030	1.24	1.24	
	181/2787	0.13	0.13	157/182	2034	0.35	0.35	
157/90	459/2344	0.40	0.40		2044	0.10	0.10	
	2103/2789	0.19	0.19	157/187	2032	1.51	1.51	
157/91	469	0.06	0.06		2045/2901	0.64	0.64	
157/92	2091/2792	0.06	0.06	157/215	349/2939	1.32	1.32	
	2109/2793	0.03	0.03		399/2940	0.20	0.20	
157/93	2141/2794	0.26	0.26	157/217	466	0.86	0.86	
157/94	2141/2796	0.10	0.10		470	0.05	0.05	
157/96	2069/2797	0.80	0.80		467/2942	0.58	0.58	
157/97	2069	0.39	0.39		468/2943	0.45	0.45	
157/98	2061/2799	0.77	0.77	157/224	211/2951	0.50	0.50	
157/101	2125(P)	0.26	0.26	157/225	349/2952	0.50	0.50	
157/102	2104	0.52	0.52	157/227	349/2953	0.20	0.20	
	1152/2803	0.22	0.22	157/239	564	0.10	0.10	
157/103	2061	0.76	0.76		2006	0.77	0.77	
157/105	526/2824	0.46	0.46		2013	0.14	0.14	
	530/2825	0.32	0.32		571/2973	0.12	0.12	
157/111	283	0.10	0.10	157/241	664/2976	0.70	0.70	
	292/2806	0.07	0.07	157/244	1257	0.10	0.10	
	294/2807	0.27	0.27		1258/2980	1.50	1.50	
	295/2808	0.20	0.20	157/245	371/2981	0.60	0.60	
	300/2809	0.05	0.05		371/2982	0.40	0.40	
157/147	480/2848	0.28	0.28	157/246	366	0.61	0.61	
157/148	2056	0.59	0.59		368	0.24	0.24	
	2057	0.29	0.29		369	0.32	0.32	
157/153	2003	0.71	0.71		370	0.20	0.20	
157/163	2045/2865	0.91	0.91		371	2.59	2.59	
157/165	183	1.01	1.01		371/2454	1.95	1.95	
	196/2866	0.82	0.82		468	0.54	0.54	
157/167	376/2867	0.93	0.93	157/251	467	0.58	0.58	
157/168	394	0.48	0.48		157/254	349/2992	0.52	0.52
	392/2868	0.06	0.06	157/259	349/2992	0.52	0.52	
	393/2869	0.04	0.04	157/256	187	0.15	0.15	
	397/2870	0.40	0.40		187/2994	0.08	0.08	
157/172	376	0.02	0.02		188/2995	0.21	0.21	
	392/2874	0.62	0.62		188/2996	0.72	0.72	
	392/2875	0.14	0.14	157/264	375	0.42	0.42	
	397/2876	0.12	0.12					

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
157/266	525	0.74	0.74	13	718	0.49	0.49
157/268	491	0.29	0.29		721	0.31	0.31
	497	1.23	1.23		725	0.14	0.14
157/271	58	0.63	0.63		726	0.13	0.13
157/272	175	0.25	0.25		728	0.18	0.18
	58/2593	0.97	0.97		730	0.39	0.39
157/274	58/2592	0.83	0.83		1303	0.41	0.41
157/286	349/3016	0.82	0.82		1304	0.12	0.12
5	686	0.17	0.17	25	1198	0.29	0.29
	738	0.31	0.31		1624	0.50	0.50
	1254/2520	0.47	0.47	28	1231	0.42	0.42
	738/2535	0.30	0.30		1637	0.53	0.53
6	714	0.20	0.20		1638	0.05	0.05
	1203	0.23	0.23		1640	0.14	0.14
	1298	0.15	0.15		1655	0.92	0.92
	1299	0.23	0.23		1656	0.82	0.82
7	680	0.89	0.89		1662	0.93	0.93
	694	0.18	0.18	32	739	0.17	0.17
	748	0.12	0.12	36	1317	0.40	0.40
	1187	1.40	1.40		1317/2620	0.29	0.29
	1188	0.06	0.06		1317/2621	0.08	0.08
	1191	1.56	1.56	45	711	0.65	0.65
	1192	0.14	0.14	46	690	1.44	1.44
	1196	0.73	0.73		691	0.53	0.53
	1286	1.13	1.13		751	0.5	0.5
	680/2544	0.40	0.40		1660	0.33	0.33
	680/2545	0.14	0.14	51	1232	0.65	0.65
	1191/2546	0.56	0.56		1244	0.43	0.43
	1286/2552	0.12	0.12	57	1296	0.26	0.26
	1196/2547	0.25	0.25		1297	0.15	0.15
10	667	2.55	2.55		1223/2342	0.06	0.06
	669	0.09	0.09		1296/2662	0.24	0.24
	675	1.07	1.07	60	1635	0.30	0.30
	676	0.26	0.26	61	733	0.80	0.80
	681	2.39	2.39		734	0.39	0.39
	682	0.19	0.19		1210	0.41	0.41
	683	0.56	0.56		1211	1.05	1.05
	684	2.32	2.32		1224	2.00	2.00
	687	0.37	0.37		1243	0.19	0.19
	754	0.37	0.37		1617	1.03	1.03
12	1302	0.08	0.08		1618	1.21	1.21

		25					
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
61	1625	1.84	1.84	99	1182	0.12	0.12
	1630	1.80	1.80		1183	0.26	0.26
	1631	0.12	0.12	100	722	1.04	1.04
	1633	0.12	0.12		716/2631	0.06	0.06
	1634	0.11	0.11	106	727	0.13	0.13
	1641	0.08	0.08		731	0.20	0.20
	1642	0.10	0.10		1186	0.20	0.20
	1216/2296	0.11	0.11		1292	0.10	0.10
	1216/2297	0.15	0.15		1293	0.12	0.12
	1632/2419	0.20	0.20		727/2652	0.07	0.07
63	1191/2638	0.44	0.44		1293/2655	0.12	0.12
66	677	0.30	0.30	108	713	0.23	0.23
	678	0.87	0.87		1202	0.25	0.25
68	665	0.33	0.33		1300	0.22	0.22
	674	0.40	0.40	109	696	0.69	0.69
73	672	0.39	0.39		698	0.03	0.03
	673	0.59	0.59		700	0.08	0.08
	708	0.44	0.44		702	0.13	0.13
	672/2358	0.59	0.59		704	0.57	0.57
	672/2359	0.15	0.15		706	0.65	0.65
	673/2361	0.20	0.20		740	0.07	0.07
	707/2377	0.19	0.19		742	0.09	0.09
76	1229	0.31	0.31		744	0.02	0.02
	1230	1.78	1.78		745	0.04	0.04
81	1230/2415	0.95	0.95		746	0.01	0.01
82	724	0.28	0.28		747	0.05	0.05
83	1195	1.10	1.10		1620	0.48	0.48
	1205	0.15	0.15	110	735	0.09	0.09
	1206	1.15	1.15		736	1.27	1.27
	1207	0.13	0.13		1228	2.20	2.20
	665/2660	0.32	0.32		1636	0.18	0.18
90	670	0.11	0.11		1639	0.13	0.13
96	662	4.65	4.65		1643	1.08	1.08
	663	0.74	0.74		1658	0.20	0.20
	664	3.06	3.06		1659	1.80	1.80
	749	0.43	0.43		741/2509	0.56	0.56
	750	0.16	0.16		1640/2420	0.13	0.13
	1184	0.14	0.14		115	688	0.22
	1189	0.19	0.19			695	0.21
	1190	0.83	0.83			699	0.03
	1201	0.88	0.88			701	0.09
	1223	0.19	0.19				

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
115	703	0.13	0.13	157/64	720	0.16	0.16
	705	0.65	0.65		1294	0.22	0.22
	753	0.40	0.40		1295	0.08	0.08
	1621	1.05	1.05	157/150	709	0.42	0.42
123	707	0.94	0.94	157/162	1377	0.40	0.40
	673/2360	0.73	0.73	157/179	662/2891	0.60	0.60
	673/2362	0.10	0.10		664/2892	0.40	0.40
	671/2489	0.10	0.10	157/180	1190/2893	1.47	1.47
126	737	1.37	1.37	157/195	668	0.18	0.18
130	671	0.81	0.81		667/2913	0.15	0.15
	679	0.18	0.18		669/2914	0.08	0.08
132	1197	0.23	0.23		681/2915	0.25	0.25
	1200	0.36	0.36		682/2916	0.20	0.20
133	1622	0.56	0.56		683/2917	0.05	0.05
137	729	0.42	0.42		684/2918	0.10	0.10
150	1623	0.45	0.45		667/2919	0.08	0.08
154	693	0.06	0.06		667/2920	0.08	0.08
	732	0.35	0.35		681/2921	0.23	0.23
	692/2342	0.39	0.39		681/2922	0.18	0.18
155	741	0.31	0.31	157/196	1227	1.25	1.25
	755	0.45	0.45		1619	1.38	1.38
	1204	0.48	0.48	157/207	664/2932	0.70	0.70
	1582	1.13	1.13	157/231	1522/2958	0.29	0.29
	1587/2513	0.21	0.21		1654/2959	0.40	0.40
	1587/2516	0.25	0.25	157/238	719	0.09	0.09
	1253/2517	0.13	0.13		718/2969	0.10	0.10
159	1185	0.55	0.55		721/2970	0.12	0.12
163	1225	1.34	1.34	157/241	664/2976	0.70	0.70
165	685	2.11	2.11	157/244	1258/2980	1.50	1.50
	1657	0.74	0.74		5	1163	0.47
167	689	0.21	0.21	6	1111	1.08	1.08
	752	0.13	0.13		1117	0.39	0.39
170	710	0.32	0.32		1166	0.12	0.12
	712	0.65	0.65	7	1139/2507	0.79	0.79
	715	0.34	0.34	10	1133	1.14	1.14
	716	0.20	0.20	13	1099	0.70	0.70
	723	0.41	0.41		1110	0.69	0.69
	709/2630	0.19	0.19		1132	1.93	1.93
157/62	1319	0.14	0.14				

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres			Acres	Acres
13	1137	0.39	0.39	68	1122	0.29	0.29
	1172	0.13	0.13		1140	0.52	0.52
	1173	0.02	0.02		1142	0.35	0.35
	1176	0.85	0.85	73	1178/2385	0.60	0.60
28	1155	0.41	0.41	76	1177	0.22	0.22
35	1127	0.46	0.46	93	1118	0.37	0.37
	1144	1.14	1.14		1120	0.22	0.22
36	1107	0.55	0.55		1130	0.68	0.68
	1113	1.00	1.00		1141	0.22	0.22
	1115	1.84	1.84	96	1148	0.34	0.34
	1153	1.26	1.26		1149	0.10	0.10
	1154	2.24	2.24	101	1139	0.72	0.72
	1156	0.30	0.30		1169	0.11	0.11
	1157	1.46	1.46	106	1174	0.11	0.11
	1159	0.76	0.76		1175	0.44	0.44
	1168	0.01	0.01	109	1136	0.36	0.36
	1154/2597	0.63	0.63		2238	0.20	0.20
	1154/2598	0.73	0.73	114	1147	1.12	1.12
	1154/2599	0.62	0.62	117	1100	0.58	0.58
	1154/2600	1.20	1.20		1169/2316	0.11	0.11
	1154/2601	0.35	0.35	121	1150	0.42	0.42
	1156/2602	0.36	0.36	122	1152	0.66	0.66
	1157/2603	0.23	0.23	123	1178	0.57	0.57
	1157/2604	0.30	0.30		1179	0.31	0.31
	1157/2605	0.75	0.75	126	1112	0.86	0.86
	1157/2609	0.60	0.60	133	1116	0.78	0.78
	1157/2610	0.03	0.03		1145	0.26	0.26
	1157/2611	3.60	3.60	136	1119	1.72	1.72
	1115/2612	1.40	1.40		1121	0.31	0.31
	1115/2613	0.13	0.13		1143	0.17	0.17
	1115/2614	0.83	0.83		1160	0.26	0.26
	1115/2615	0.90	0.90	150	1139/2676	0.16	0.16
	1159/2618	0.32	0.32	152	1169/2673	0.12	0.12
50	1124	0.22	0.22	154	1171	0.40	0.40
	1134	0.88	0.88	159	1106	1.42	1.42
	1146	2.98	2.98		1108	0.17	0.17
	1161	0.31	0.31		1109	0.24	0.24
55	1123	0.90	0.90	163	1162	0.30	0.30

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres	(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
165	1101	3.29	3.29	157/200	1129	1.27	1.27
	1103	0.66	0.66	157/262	1158	0.48	0.48
	1104	3.50	3.50		1159	0.76	0.76
	1170	0.75	0.75		1157/2606	0.31	0.31
167	1135	1.21	1.21		1157/2607	0.45	0.45
168	1135/2422	1.22	1.22		1157/2608	0.20	0.20
157/80	1152/2762	0.22	0.22		1159/2616	0.08	0.08
157/91	1151	0.34	0.34		1159/2617	0.38	0.38
157/100	1150/2810	0.20	0.20		1157/2619	0.68	0.68
157/102	1152/2803	0.22	0.22	157/275	1139/2675	0.75	0.75
				Total . .		1043.49	1043.49

By order of the Governor

R. K. SHARMA

Commissioner-cum-Secretary to Government